

MANACAPURU - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/10/2024	242	Estiagem	789	-547
05/10/2024	226	Estiagem	789	-563
06/10/2024	223	Estiagem	789	-566
07/10/2024	217	Estiagem	789	-572
08/10/2024	213	Estiagem	789	-576

TABATINGA - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/10/2024	-200	Estiagem	141	-341
05/10/2024	-210	Estiagem	141	-351
06/10/2024	-219	Estiagem	141	-360
07/10/2024	-229	Estiagem	141	-370
08/10/2024	-234	Estiagem	141	-375

CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ

Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/10/2024	529	Estiagem	315	214
05/10/2024	537	Estiagem	315	222
06/10/2024	536	Estiagem	315	221
07/10/2024	520	Estiagem	315	205
08/10/2024	508	Estiagem	315	193

## RIO BRANCO - RIO ACRE

Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/10/2024	142	Estiagem	146	-4
05/10/2024	135	Estiagem	146	-11
06/10/2024	129	Estiagem	146	-17
07/10/2024	130	Estiagem	146	-16
08/10/2024	129	Estiagem	146	-17

## PORTO VELHO - RIO MADEIRA

Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/10/2024	30	Estiagem	228	-198
05/10/2024	43	Estiagem	228	-185
06/10/2024	39	Estiagem	228	-189
07/10/2024	34	Estiagem	228	-194
08/10/2024	33	Estiagem	228	-195

## ITAITUBA - RIO TAPAJÓS

Código 17730000 - Área de Drenagem = 458000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/10/2024	86	Estiagem	215	-129
05/10/2024	86	Estiagem	215	-129
06/10/2024	85	Estiagem	215	-130
07/10/2024	88	Estiagem	215	-127
08/10/2024	86	Estiagem	215	-129

## BOA VISTA - RIO BRANCO

Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/10/2024	235	Estiagem	-3	238
05/10/2024	255	Estiagem	-3	258
06/10/2024	238	Estiagem	-3	241
07/10/2024	229	Estiagem	-3	232
08/10/2024	227	Estiagem	-3	230

## ÓBIDOS - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/10/2024	-76	Estiagem	111	-187
05/10/2024	-78	Estiagem	111	-189
06/10/2024	-82	Estiagem	111	-193
07/10/2024	-88	Estiagem	111	-199
08/10/2024	-94	Estiagem	111	-205

## ALTAMIRA - RIO XINGU

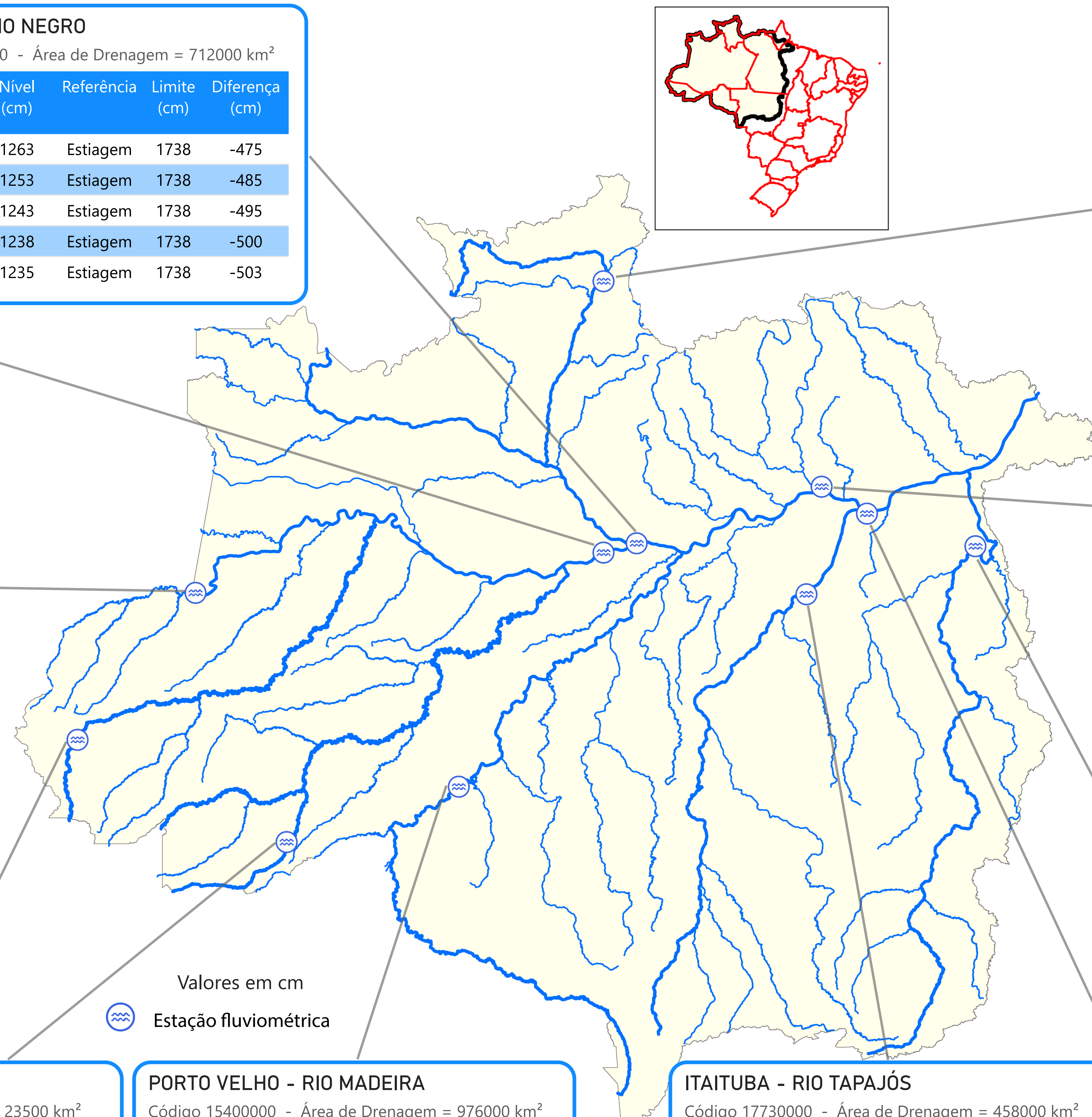
Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/10/2024	261	Estiagem	246	15
05/10/2024	261	Estiagem	246	15
06/10/2024	260	Estiagem	246	14
07/10/2024	260	Estiagem	246	14
08/10/2024	259	Estiagem	246	13

## SANTARÉM - RIO TAPAJÓS

Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
04/10/2024	31	Estiagem	111	-80
05/10/2024	30	Estiagem	111	-81
06/10/2024	28	Estiagem	111	-83
07/10/2024	22	Estiagem	111	-89
08/10/2024	15	Estiagem	111	-96

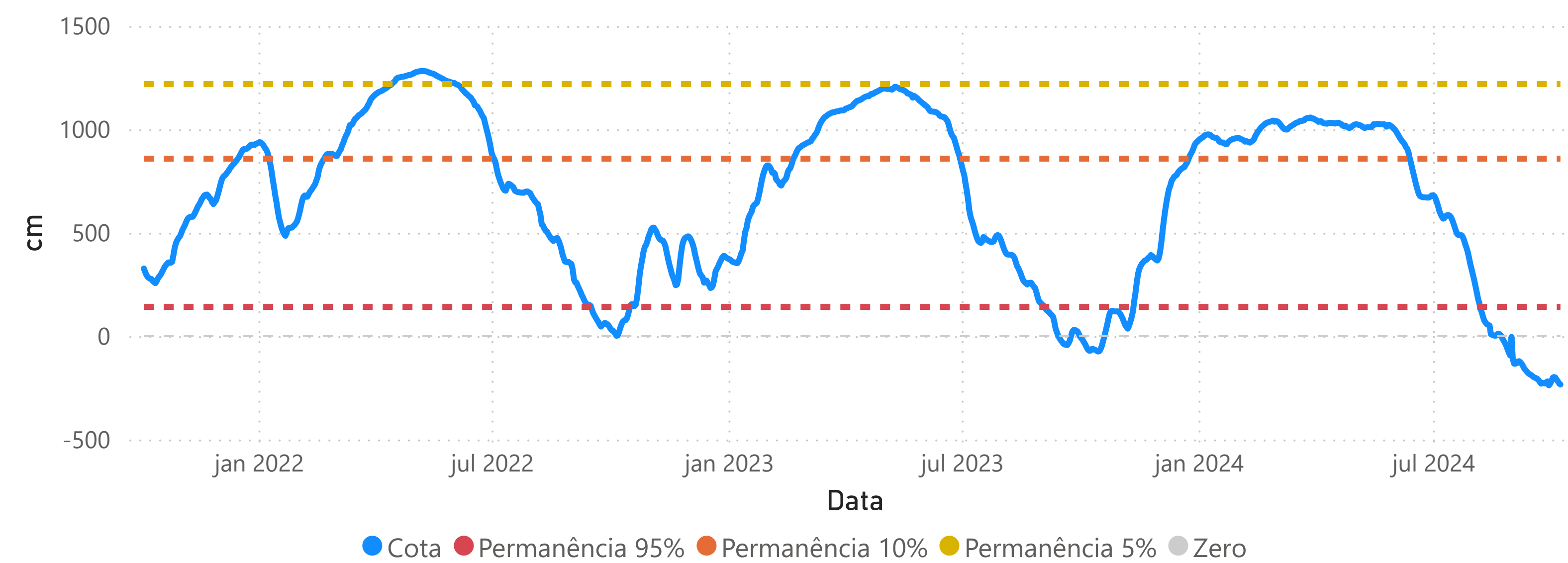




## TABATINGA (10100000)

RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

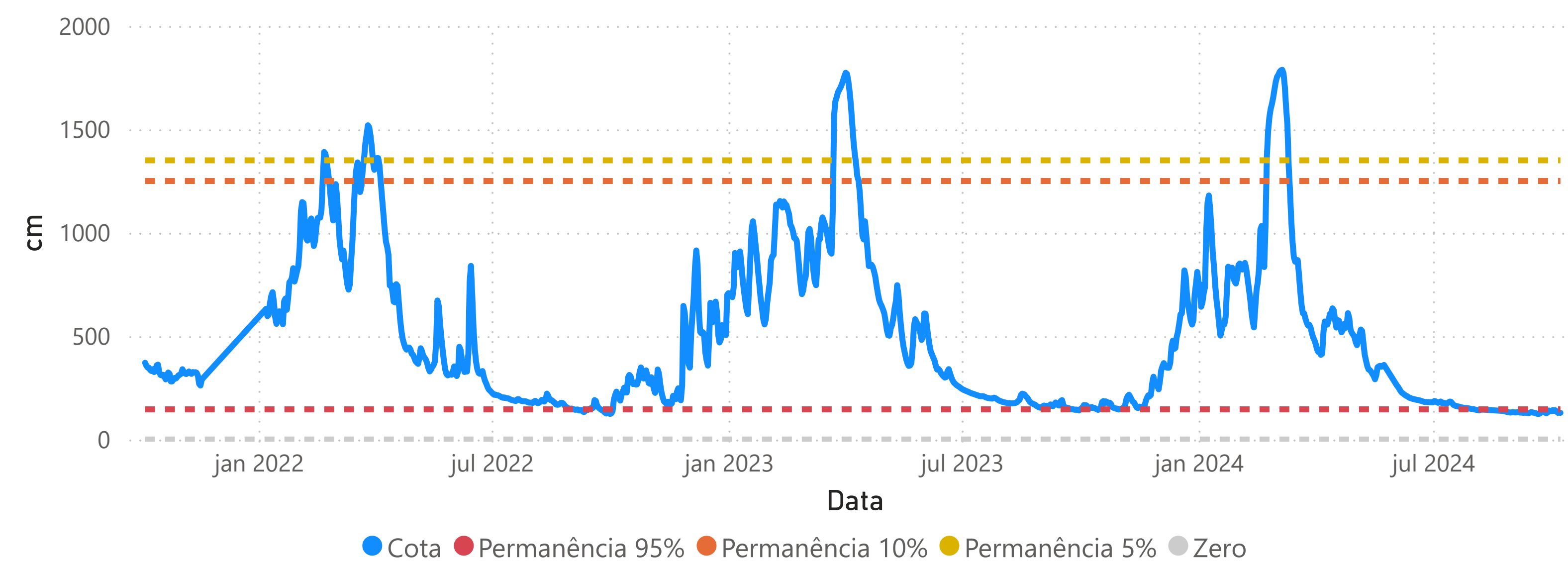
Cota 95% = 141 cm Cota 10% = 858 cm Cota 5% = 1219 cm



## RIO BRANCO (13600002)

RIO ACRE

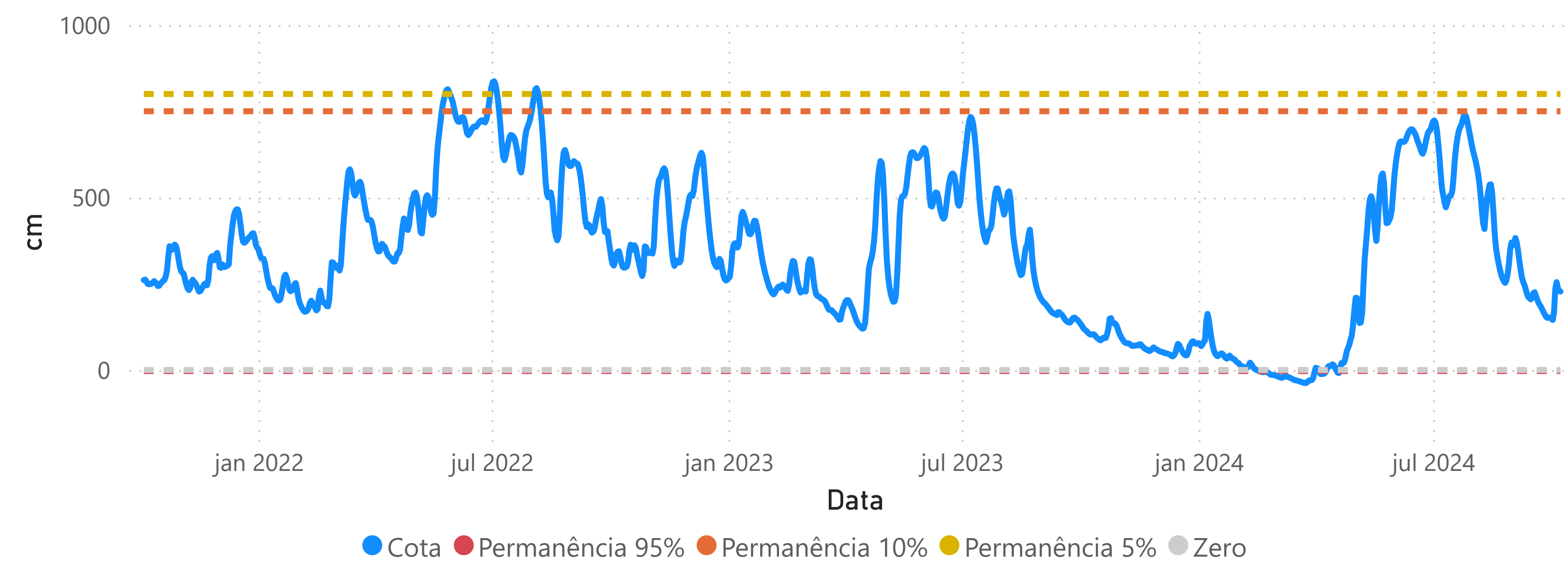
Cota 95% = 146 cm Cota 10% = 1250 cm Cota 5% = 1350 cm



## BOA VISTA (14620000)

RIO BRANCO

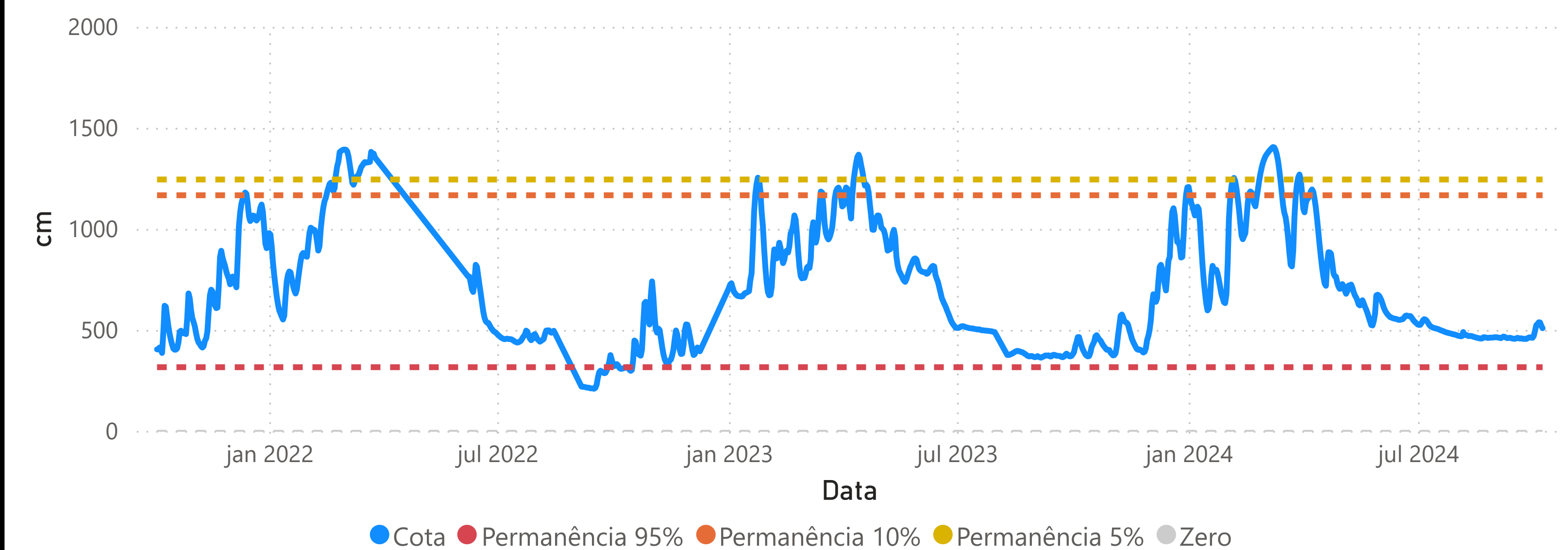
Cota 95% = -3 cm Cota 10% = 750 cm Cota 5% = 800 cm



## CRUZEIRO DO SUL (12500000)

RIO JURUÁ

Cota 95% = 315 cm Cota 10% = 1166 cm Cota 5% = 1244 cm



## MANACAPURU (14100000)

RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Cota 95% = 789 cm Cota 10% = 1925 cm Cota 5% = 1989 cm

